Index of Claims



Application/Control No.

10/511,378

Date

Kianni C. Kaveh

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

BEYER ET AL.

Art Unit

2883

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		ш					J			
Cla	١	7		1	Date				_	
<u> </u>		10/2/67	`		<u> </u>	<u> </u>	Ĭ-	Г	<u> </u>	\vdash
	-Original	1	•			1				
Final	įģ	17				l				
-	Q	0				ĺ				1 1
	7	1	-	-	\vdash	_	├			Н
<u> </u>	1	1	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	k	-	\vdash	-		-	-	┢	╌	H
	3	一	 	 -		\vdash		\vdash	-	-
		┢				 	-	 		\vdash
	6	┼─	-	_	 	1		\vdash		
_	7				 	-				H
	8	1	-		\vdash				-	1
	4	Г	\vdash		\vdash	 	_			П
	10	<u> </u>	_	_	\vdash				t	
	8 9 (2) 1 1 1	Η	\vdash	_		Т		Ι	 	\sqcap
	1/2	T			<u> </u>	 		 		П
	13	T		T		T		T	 	
ļ	12 13 14 5 6	Г	<u> </u>			Ι_	_	T	T	П
	15	T					Г	<u> </u>		П
	16	Π	Г	<u> </u>				 		П
	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30									П
	18	ļ ·				Τ				П
	19						Г			П
	20					Ι_			T	
	41	1								П
	12				$\overline{}$			_	\Box	П
	4 3	Г								П
	24									П
	25 -	V								П
	26	П		$\overline{}$						
	27									П
	28									П
	29	Π_{-}								П
	30									П
	31 32 33 34									
	32	\prod								
	33	\prod								
	34									
	35									
	36 37	Γ								
	37	V								
	38	V						L		
	39	Q				\Box				
	40	4	,							
	41	L				<u> </u>				
	42	\coprod				_				
<u> </u>	43	1								
	44	V						L		Ш
	45	N	_						\Box	Ш
ļ	46					Ш		Щ	Ш	Ц
<u> </u>	47	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$				<u> </u>		Ц.,	L_,	Ш
igwdapprox	48						_		Ш	Щ
igwdapsilon	49	K				Щ				\square
<u> </u>	50	L			L					

		41111	_		_		<i>-</i>	-	,		,
	Final	Original									
		51 52 53							Т		
		52	-	Т	\vdash	<u> </u>	\vdash		1	\vdash	\vdash
		53		1	-	Η-		<u> </u>	\vdash	╁	\vdash
		54		-	-	⊢			<u> </u>	-	╁
		54 55		-	-	-	┢		┢	⊢	⊢
		55			⊢	_	\vdash	-	⊢		\vdash
		56	-	-	⊢	 	<u>. </u>			<u> </u>	├
		57	├		<u> </u>	-	₩	<u> </u>	-	_	⊢
		58	ŀ	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		59		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	_	匚
		60					<u> </u>		_		
		61		_							
		62			<u> </u>					L	
		63									
		63 64				Ĺ.					
		65									
		65 66									
		67								П	
		68									
		68 69 70									
		70									
		71					Г				
		72					$\overline{}$				
		73					Г				
	-	74						_			1
		75						_			
		71 72 73 74 75 76 77					_				Г
		77	Г	_				-			Г
		78		\vdash			 	\vdash			
		79			_				-		
		80		_			\vdash	 	_		
		81		_				┢	-		-
	_	82		_				-	 		
		82 83						-	\vdash		
	<u> </u>	84		┪		Н		\vdash	<u> </u>	-	
		85		-	\vdash			\vdash	┢	-	<u> </u>
	 -	86			 	-	H	-	-	┝	
		87				-	-	 	├-	-	
	<u> </u>	88		\vdash	-	_	-		-		\vdash
	<u> </u>	88 89			-	_	-		-	┝	├-
	_	90	-	Н		_	┝	-	┝	├─	├
		90 91		-	_		 	-	-	_	-
		92	\vdash					┢	H	-	\vdash
		93		-	-		-	-	-	\vdash	├-
	-	94	_					<u> </u>		<u> </u>	-
- 1	<u> </u>	95	_			H	<u> </u>	├—	-		-
1		96	 -	 	Н	-	-	-	\vdash	-	\vdash
		97		\vdash				 	\vdash	\vdash	
	-	98		\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	-
		99		—		\vdash		\vdash	-	\vdash	
		100		_			-	_			
		100			l i			l	1		ı

Claim		Date									
			T			Г			1.	П	
<u></u>	na		1					İ		l .	
Final	Original	ŀ		١.					ļ		
"	Ō	ŀ				ŀ			l		
		⊢	├	Н	\vdash	⊢		⊢	٠. ١	\vdash	
<u> </u>	101 102	-	-	⊢	⊢	⊢	├		⊢	\vdash	
	102	├-			⊢	⊢		\vdash	_	Н	
	103 104 105	_	Ь-	-	⊢	L		<u> </u>	-	Ш	
	104	<u> </u>	-	-	_	├-	┝-	<u> </u>	_	Ш	
	105	_	<u> </u>	.	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	106 107 108	_	╙	L	L	<u> </u>		╙	<u> </u>	Ш	
	107		L	<u> </u>	_		╙	L	_	Ш	
	108	L.	_	<u> </u>			ᆫ	<u> </u>	L_	Щ	
	109	_	L.	_			L_	L_		Ш	
	110	<u> </u>							L		
	111	<u> </u>	L								
	112	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxedsymbol{oxed}$			_	L	L		
	109 110 111 112 113 114 115	\Box		匚		L		L			
	114			L					L		
	115										
	116 117 118 119		Ĺ							П	
	117			Г				П			
	118			П						П	
	119										
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130							Г		П	
	121					Г					
	122								Г		
	.123		Γ				П				
	124									П	
	125		Γ						·		
	126										
	127										
	128								Γ	П	
	129								Г		
	130								-		
	131 132								Г		
	132					Г					
	133										
	134 135		Г			T -	Г	Г		П	
	135					Г	Γ			Ħ	
	136						i -		Г	П	
	137 138					\Box		T	\vdash	\sqcap	
	138								\Box	П	
	139									П	
	140							T	Г	П	
	141								Ī	П	
	142									П	
	143							Г		\sqcap	
	144							\Box		Н	
	145								<u> </u>	П	
	146					П				П	
	147										
	148									Н	
	149									Н	
	150							_		П	
				_		_			_		